<Cooperativa de Reciclaje>

Use-Case Specification: <Dar de alta usuario>

Version <1.1>

Revision History

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Date** | **Version** | **Description** | **Author** |
| 08/05/2021> | <1.0> | <Este caso de uso se utiliza para dar de alta a los cartoneros que lleven materiales a reciclar al centro de acopio y que no estén registrados en el sistema> | < Amaike Gopar > |
| 11/06/2021 | <1.1 | <Este caso de uso se utiliza para dar de alta a los cartoneros que lleven materiales a reciclar al centro de acopio y que no estén registrados en el sistema> | <Amaiké Gopar> |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Table of Contents

1. Brief Description 4

2. Basic Flow of Events 4

3. Alternative Flows 4

3.1 <Area of Functionality> 4

4. Key Scenarios 4

5. Postconditions 4

5.1 < No puedo dar de alta a dos usuarios con los mismos datos personales > 4

6. Extension Points 4

6.1 < Reciclar Materiales > 4

7. Special Requirements 4

7.1 < Capacidad de Recoleccion y su Categoria > 4

Use-Case Specification: <Dar de alta Usuario>

# Brief Description

Este caso de uso se utiliza para dar de alta a los cartoneros que lleven materiales a reciclar al centro de acopio y que no estén registrados en el sistema.

# Basic Flow of Events

* Este caso de uso se activa al pesar los materiales recolectados mediante una balanza
* El cartonero no esta registrado
* Se solicitan los datos personales y del vehiculo
* Se da de alta el usuario
* El peso total de los materiales se cargan en el usuario
* Finaliza el caso de uso

# 

# Key Scenarios

* Cuando un cartonero llega al centro de acopio se debe guardar la cantidad de kilos que junto en todo su recorrido, si el cartonero no está registrado se debe dar de alta con sus datos personales: nombre, apellido…….., con los datos de su vehículo: patente y capacidad según categoría A, B, C o D y actualizar la cantidad de materiales recolectados

# Postconditions

## < No puedo dar de alta a dos usuarios con los mismos datos personales >

# Extension Points

## <Reciclar Materiales>

Este caso de uso extiende a reciclar materiales cuando llega un cartonero al centro de acopio y no esta registrado en el sistema a la hora de pesar los materiales recolectados

# Special Requirements

## < Capacidad de Recoleccion y su Categoria>

Al cargar la información del vehiculo del cartonero debo saber la capacidad de recoleccion del mismo y asignarle una categoria (a, b, c, d)